

Sanicubic 1 GR

aguas residuales

Las estaciones de bombeo general SANICUBIC 1 GR, están diseñadas para evacuar las aguas residuales procedentes de apartamentos o viviendas unifamiliares, pequeños locales comerciales... Existen diferentes modelos con potencias variadas, todos equipados con cuchillas Pro X K3. Se entregan de serie con un cuadro de control deportado que incluye una alarma.



RENDIMIENTO

- HMT máx.: 39 m
- Caudal máximo: 17 m³/h

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Instalación directa al suelo
- Fácil acceso para el mantenimiento
- Producto compacto
- 7 entradas
- Cuchilla de dilaceración Pro X K3
- 5 versiones de bombas monofásicas o trifásicas
- Válvula antirretorno y racor de conexión incluidos.



DE SERIE



Cuadro de control ZPS
Versión con una bomba

OPCIONAL



Llave de corte DIN 40
Código EAN: 3308815061030
Referencia: VANNEDN50
PVP: 63 €

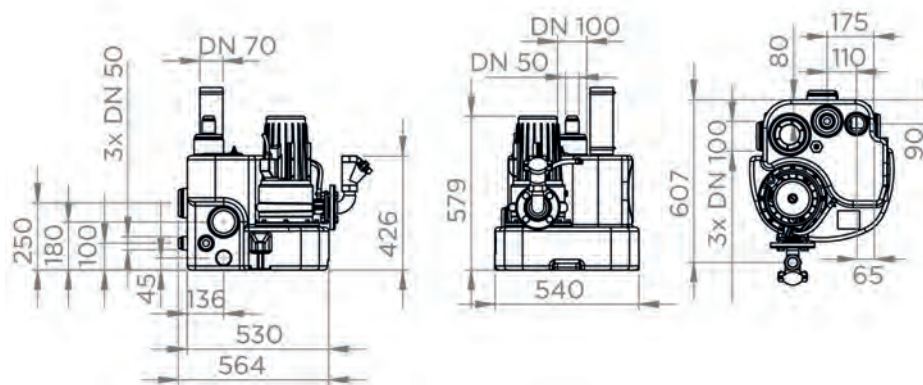


Llave de corte DIN 110
Código EAN: 3308815061023
Referencia: VANNEDN100
PVP: 188 €

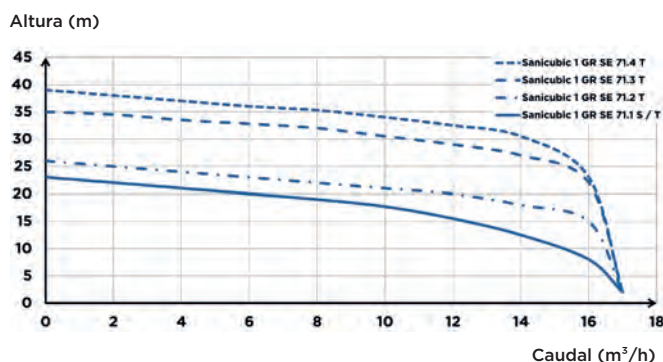


Filtro de carbono activo Ø75
Código EAN: 3308815076874
Referencia: FILTRECUBICXLSFA
PVP: 83 €

DIMENSIONES



CURVA DE CAUDAL



CONEXIONES



	Santicubic 1 GR SE71.1 S	Santicubic 1 GR SE71.1 T	Santicubic 1 GR SE71.2 T	Santicubic 1 GR SE71.3 T	Santicubic 1 GR SE71.4 T
Tipo de cuadro de control	cuadro ZPS 1	cuadro ZPS 1	cuadro ZPS 1	cuadro ZPS 1	cuadro ZPS 1
Material					
Depósito	PE LD	PE LD	PE LD	PE LD	PE LD
Cuerpo de la bomba	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20
Cuerpo motor	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20
Turbina	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20	GG-20
Características eléctricas					
Voltaje (V)	230	400	400	400	400
Frecuencia (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Potencia absorbida P1 (W)	2200	2100	2100	3900	3900
Potencia motor P2 (W)	1700	1700	1700	3200	3200
Modo de funcionamiento	S3 25%	S3 25%	S3 25%	S3 25%	S3 25%
Índice de protección	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Hidráulica					
HMT máx. (m)	22	22	25	35	39
Caudal máximo (m³/h)	17	17	17	17	17
Diámetro entradas	50, 100	50, 100	50, 100	50, 100	50, 100
Diámetro de evacuación DN	50	50	50	50	50
Diámetro ext. de ventilación ext. (mm)	75	75	75	75	75
Volumen total (L)	55	55	55	55	55
Nivel ON/Nivel OFF (mm)	140-250/30	140-250/30	140-250/30	140-250/30	140-250/30
Nivel de alarma (mm)	180-290	180-290	180-290	180-290	180-290
Temperatura máxima del líquido bombeado	55°C	55°C	55°C	55°C	55°C
Tipo de turbina	cuchillas Pro X K3	cuchillas Pro X K3	cuchillas Pro X K3	cuchillas Pro X K3	cuchillas Pro X K3
Tipo de detección	neumático	neumático	neumático	neumático	neumático
Identificación y logística					
Peso bruto (kg)	64	64	64	68	68
Código EAN	3308815079110	3308815079127	3308815079134	3308815079141	3308815079158
Referencia	04CUB1GR11M	04CUB1GR11T	04CUB1GR12T	04CUB1GR13T	04CUB1GR14T
PVP (sin IVA)	4.789 €	5.045 €	5.045 €	5.171 €	5.171 €